

G.M.W. Präzisions GmbH & Co.KG

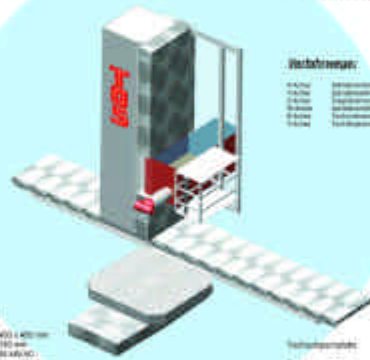
10 Jahre Partner der Siemens Power Generation im Bereich Gas- und Dampfturbinen



TOS

Trambühle / Hauptstrecke:
 Querschnitt der Trambühle: 400 x 400 mm
 Querschnitt der Abtriebsstrecke: 100 mm
 Abtriebsleistung: 20 kW/30 kW
 Durchlauf bei Abtriebsleistung: 10 - 1.000 U/min
 Steuerung: SIMATIC 3P (V) / SIMATIC

Horimaster 3



Verfahrenen:
 Drehen
 Fräsen
 Bohren
 Schleifen
 Honen
 Nieten
 Gewindeschneiden
 Schleifen
 Honen

Technische Daten:
 Tischgröße: 2.100 x 2.100 mm
 Nettogewicht: 40.000 kg

SCHIESS

Technische Daten:
 Drehleistung: 100 kW
 Drehmoment: 100 Nm
 Drehzahlbereich: 10 - 1000 U/min
 Drehmoment bei 1000 U/min: 100 Nm
 Drehmoment bei 10 U/min: 1000 Nm
 Drehmoment bei 1 U/min: 10000 Nm
 Drehmoment bei 0,1 U/min: 100000 Nm
 Drehmoment bei 0,01 U/min: 1000000 Nm
 Drehmoment bei 0,001 U/min: 10000000 Nm
 Drehmoment bei 0,0001 U/min: 100000000 Nm
 Drehmoment bei 0,00001 U/min: 1000000000 Nm

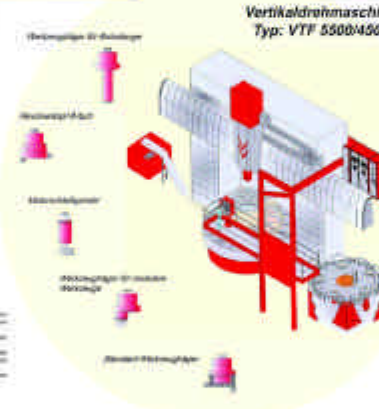
1000
 10000
 100000
 1000000
 10000000
 100000000
 1000000000



Vertimaster VM8

Verfahrenen:
 Drehen
 Fräsen
 Bohren
 Schleifen
 Honen
 Nieten
 Gewindeschneiden
 Schleifen
 Honen

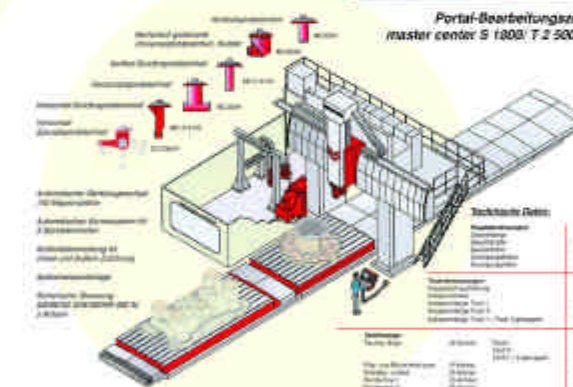
Technische Daten:
 Tischgröße: 2.100 x 2.100 mm
 Nettogewicht: 40.000 kg



Vertikal Drehmaschine Typ: VTF 5500/4500

Technische Daten:
 Drehleistung: 100 kW
 Drehmoment: 100 Nm
 Drehzahlbereich: 10 - 1000 U/min
 Drehmoment bei 1000 U/min: 100 Nm
 Drehmoment bei 10 U/min: 1000 Nm
 Drehmoment bei 1 U/min: 10000 Nm
 Drehmoment bei 0,1 U/min: 100000 Nm
 Drehmoment bei 0,01 U/min: 1000000 Nm
 Drehmoment bei 0,001 U/min: 10000000 Nm
 Drehmoment bei 0,0001 U/min: 100000000 Nm

1000
 10000
 100000
 1000000
 10000000
 100000000
 1000000000



Portal-Bearbeitungszentrum master center S 13000 T 2 5000/7000

Technische Daten:
 Tischgröße: 13.000 x 7.000 mm
 Nettogewicht: 100.000 kg

1000
 10000
 100000
 1000000
 10000000
 100000000
 1000000000



SCHIESS

Technische Daten:
 Drehleistung: 100 kW
 Drehmoment: 100 Nm
 Drehzahlbereich: 10 - 1000 U/min
 Drehmoment bei 1000 U/min: 100 Nm
 Drehmoment bei 10 U/min: 1000 Nm
 Drehmoment bei 1 U/min: 10000 Nm
 Drehmoment bei 0,1 U/min: 100000 Nm
 Drehmoment bei 0,01 U/min: 1000000 Nm
 Drehmoment bei 0,001 U/min: 10000000 Nm
 Drehmoment bei 0,0001 U/min: 100000000 Nm

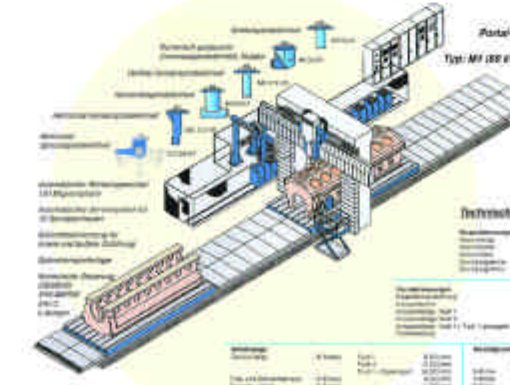
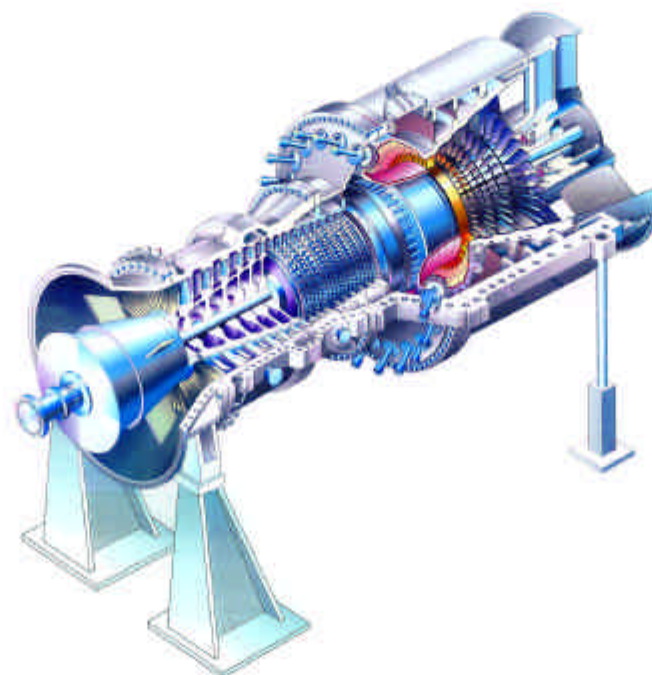
1000
 10000
 100000
 1000000
 10000000
 100000000
 1000000000



Horimaster 5

Verfahrenen:
 Drehen
 Fräsen
 Bohren
 Schleifen
 Honen
 Nieten
 Gewindeschneiden
 Schleifen
 Honen

Technische Daten:
 Tischgröße: 4.100 x 4.100 mm
 Nettogewicht: 100.000 kg



Portal-Bearbeitungszentrum PNC 400 AT Typ: M1 100 400 2000-4000/1000 (2)

Technische Daten:
 Tischgröße: 4.000 x 4.000 mm
 Nettogewicht: 100.000 kg

1000
 10000
 100000
 1000000
 10000000
 100000000
 1000000000

